

<<优化作业 八年级数学/上>>

图书基本信息

书名 : <<优化作业 八年级数学/上>>

13位ISBN编号 : 9787543944497

10位ISBN编号 : 7543944499

出版时间 : 2010-9

出版时间 : 上海科学技术文献出版社

作者 : 《优化作业》编写组 编

版权说明 : 本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介 , 请支持正版图书。

更多资源请访问 : <http://www.tushu007.com>

<<优化作业 八年级数学/上>>

内容概要

《优化作业》系列丛书是由上海市资深教研员，根据上海市新教材及最新教改精神，由著名特级教师、高级教师和教材编写者共同编写而成。

本丛书紧密结合新教材要求，每单元都有基础性练习、提高性综合创新训练，由浅入深，并适当开放延伸。

通过这样有层次的科学的练习，可以巩固基础知识，拓展学生思维。

本丛书严格依照新课标要求，内容编排与教材相符，遵循学生的认知规律与学业水平，注重学生创新能力培养，让学生学会学习，真正成为学习的主人。

每份测试卷均包含教材的基本要求，并略有拓展，帮助学生掌握考察重点。

书后所附的参考答案，全面解析相关试题，在方便教师和家长辅导与学生自学的同时，更进一步地提高学生的应试技巧，提升学生的考试能力。

总之，本丛书既注重基础知识的强化和升华，又注重综合能力的培养与提高；既有知识的系统性和条理性，又有重点、难点的把握与突破；既有基本方法的总结和强化，又有综合解题技巧的训练与提高。

<<优化作业 八年级数学/上>>

书籍目录

开学准备第二十章 20 . 1 一次函数的概念 20 . 2 一次函数的图像(1) 20 . 2 一次函数的图像(2) 20 . 2 一次函数的图像(3) 20 . 3 一次函数的性质(1) 20 . 3 一次函数的性质(2) 20 . 4 一次函数的应用(1) 20 . 4 一次函数的应用(2)第二十一章 21 . 1 一元整式方程 21 . 2 二项方程 21 . 3 可化为一元二次方程的分式方程(1) 21 . 3 可化为一元二次方程的分式方程(2) 21 . 4 无理方程 21 . 5 二元二次方程和方程组 21 . 6 二元二次方程组的解法 21 . 7 列方程(组)解应用题(1) 21 . 7 列方程(组)解应用题(2) 21 . 7 列方程(组)解应用题(3) 21 . 7 列方程(组)解应用题(4)第二十二章 22 . 1 多边形 22 . 2 平行四边形(1) 22 . 2 平行四边形(2) 22 . 2 平行四边形(3) 22 . 2 平行四边形(4) 22 . 3 特殊平行四边形(1) 22 . 3 特殊平行四边形(2)第二十三章参考答案

<<优化作业 八年级数学/上>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>